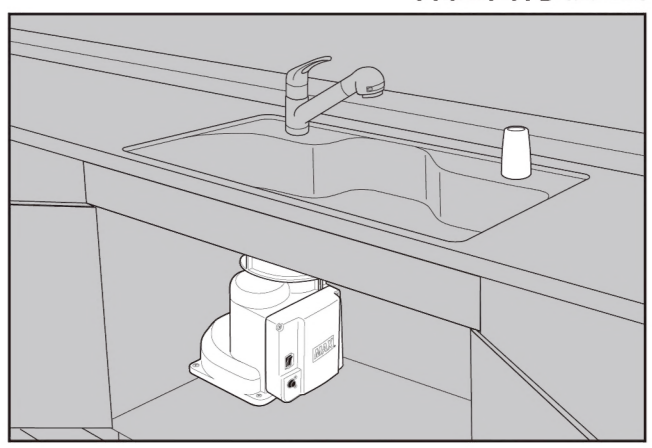
品番

GD-B181A2S GD-B181A2P

# 自動給水ディスポーザ 取扱説明書

保証書付(裏表紙)



#### お願いこ

このたびはディスポーザをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 ご使用前に、この取扱説明書を必ずよく読み、十分に理解したうえで正しくご使用ください。

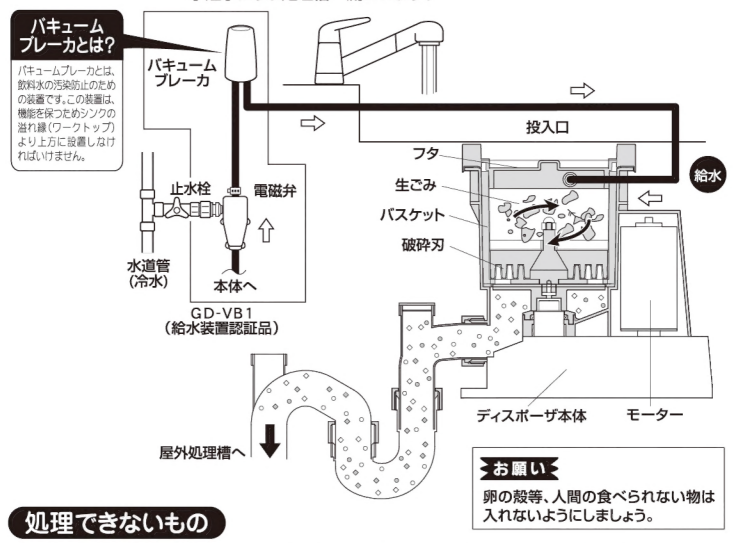
- ・この取扱説明書は、お使いになる方がいつでも見られる場所に、必ず保管しておいてください。
- ・保証書に記載してある、販売店・保証内容などをよく確認し、ご使用開始日を記入していただき、大切に保管して おいてください。

ディスポーザ単独での使用はできません。当社指定の処理槽が必要となります。

# ディスポーザとは?

### 破砕の仕組み

ディスポーザとは、生ごみを破砕し、水とともに洗い流す装置です。 ディスポーザ内に投入した生ごみは、破砕刃で細かく破砕され、 水道水により処理槽へ流されます。



次のようなものは、投入口に **絶対に入れないでください**。 故障や排水管詰まり の原因になります。 また、 処理槽で正常な処理ができなくなります。



# もくじ

はじめに	
ディスポーザとは?	1
安全上のご注意	3
お願い	5
各部の名称	6
ブザーの種類	6
ご使用方法	
使いかた	7
上手な使いかた	9
お手入れのしかた	9
漏電しゃ断器の点検	10
こんなときは	
故障かな?と思ったときには	11
保証とアフターサービス	13
故障時の連絡先	13
仕 様	14
保証書	15

# 安全上のご注意

#### ●安全にご使用いただくために必ずお守りください

- ○ご使用前に、この事項を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。
- ○この項に示した注意事項は安全に関する重大な内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ○ここでの『人』とは、使用者のみでなく、ご家族、来客者も含みます。
- 表示区分の意味は次のとおりになっています。

▼ 図記号の意味は次のとおりになっています。



この表示を無視して、誤った 取扱いをすると、人が死亡ま たは重傷を負う可能性が想定 される内容を示しています。



「必ず行うこと」



「水ぬれ禁止」



禁止



「ぬれ手禁止」



この表示を無視して、誤った取扱 いをすると、人が傷害を負う可 能性及び物的損害のみの発生が 想定される内容を示しています。



「分解禁止」



「注意喚起」



「接触禁止 |



「アース線接続」

# 警告



分解禁止

絶対に分解したり、修理・改造は行わない でください。また、修理技術者以外の人は、 分解したり修理は行わないでください。

火災・感電・けがの原因になります。

修理は、マックスお客様ご相談ダイヤル (10120-228-457までご連絡ください。 ぬれた手で電源スイッチを操作しないでください。



ぬれ手禁止



本体や制御ボックスをぬらさないでください。



水ぬれ禁止 漏電や感電の 原因になります。



悪い例

電源コードや漏電しゃ断器付きプラグを傷つける、改造する、無理 に曲げる、ねじる、引っ張る、熱器具に近づける、重い物を載せる、 束ねる、はさみ込む等、破損するようなことはしないでください。



- 禁止
- 傷んだまま使用すると感電・ショート・火災 の原因になります。
- ・コードやプラグの修理は、工事店に御相談 ください。

交流100V以外での使用はしないで ください。



火災や感電の原因になります。

コンセントや配線器具の定格を越える使い方はしない



悪い例

たこ足配線などで 定格を超えると、 発熱による火災の 原因になります。



漏電しゃ断器付プラグは根元まで確実に 差し込んでください。



- ・差し込みが不完全ですと、感 電や発熱による火災の原因に なります。
- 傷んだプラグやゆるんだコンセ ントは使用しないでください。



漏電しゃ断器付プラグのほこりなどは、定期的 に清掃してください。

- ・プラグにほこりなどがたまると、 湿気などで絶縁不良となり、 火災の原因になります。
- 漏電しゃ断器付きプラグを抜き、 乾いた布で拭いてください。





ぬれた手で漏電しゃ断器付プラグの抜き差しや 漏電しゃ断器の操作・点検をしないでください。



ぬれ手禁止

悪い例



過負荷保護装置(赤ボタン)をテープなどで固定しな いでください。



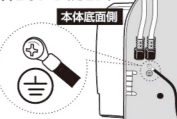


モーターに異常負荷がかかり、火災の原因になります。

アース線の接続を絶対に取り外さないでください。



アース線接続



故障や漏電のときに感電する恐れがあります。 アース線の取り付けは、法律で義務付けられています。 異臭・異音の際はただちに使用を中止し、スイッチをOFF





異常なまま使用を続けると火災や感電の原因になります。電源 コードをコンセントから抜き、**マックスお客様ご相談ダイヤル** 0120-228-457 までご連絡ください。

# 注意

本製品は、生ごみ処理システム専用に 開発されたディスポーザ専用の給水装 置です。飲用に適した装置ではありま せんので、改造などをして飲用に用い ないようご注意ください。



水もれ等の原因となります。 改造などにより給水量が低下 すると、配管の詰りの原因に なることがあります。

- ・シンクに連続して熱湯を 流さないでください。
- ・シンクに高温の油を絶対に 流さないでください。



発生し、水漏れの原因 になることがあります。

排水管・バスケット・

本体の変形や劣化が

異物を取り除く時・バスケットを取り外す時・清 掃する時は、電源スイッチを必ず「OFF」にし、 運転が止まっている事を確認してください。







異物を取り除いた後は、電源スイッチを 「ON」にしてください。

バスケットを取り外し、破砕刃 を清掃する際、手を挟まな いように注意して

ください。

注意喚起

破砕部内の破砕刃などで、手にけが をする原因になることがあります。 厚手の手袋などを着用して行なってください。

異物を取り除く時と、バスケットを取り外す時 以外は、投入口に手を入れないでください。 (特にお子様には注意してください)





破砕部内の破砕刃などで、 手にけがをする原因になることがあります。

本体に触れる場合は高温になっている 場合がありますのでご注意ください。

やけどの原因になることがあります。



注意喚起



バキュームブレーカに無理な力を加 えないで下さい。バキュームブレー カカバーをはずさないで下さい。



水もれ等の原因となります。

バスケットを落とさないよう注意 してください。

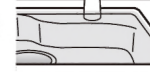




床がキズついたり、ケガの恐れが あります。

バキュームブレーカを長時間浸水させない でください。





水もれ等の原因となります。

#### ●正しくお使いいただくためのお願い

- ●アース線と漏電しゃ断器付プラグが確実に接続されていることを確認してください。
- ●投入口に次のものは絶対に入れないでください。故障や排水管詰まりの原因になります。



サラダ油・天ぷら油・

(0

配管洗浄剤、〇

漂白剤

凝固した油・

廃油など

輪ゴム・ラップ・ビニール・ ゴム類・プラスチックトレイ



大きな骨(豚骨、牛骨)・

貝殻・カニなどの殻





たばこの吸い殻・灰など



生のお米



薬品類(殺虫剤・



高温に熱した油



食器や鍋などに付着している 油程度は問題ありません。

※人が食べられないものは投入口に入れないようにしましょう!

台所用洗剤

@

●投入口に以下のようなものを入れ

ないでください。処理槽での正常 な処理が出来なくなります。

◆大量のとうもろこし、タケノコ、 クリなどの皮等、強い繊維質の **もの**を、入れないでください。



故障や排水管詰まりの原因に なります。

ー度に2杯以上の**炊いたお米** は入れないでください。



排水管詰まりの原因になります。

- ●止水栓は、あらかじめ設定された吐水流量を確保できるように調整されています。 止水栓の設定をむやみに変更すると、給水量が低下し、配管の詰りの原因になることがあります。
- ●フタ(フタスイッチ)を落とさないでください。

フタ(フタスイッチ)が 破損し、故障の原因に なることがあります。



●生ごみは無理に押し込まないでください。

生ごみが破砕できなくなり ます。また、モーターに負荷 がかかりすぎ、故障の原因 になることがあります。



●フタが閉まらないときは無理 やり押し込まないでください。

バスケットがきちんと 装着されているか確認 してください。



▶停電時や異常時(フタをはずしても警告ブザーが 鳴り続けている時)は使用しないでください。

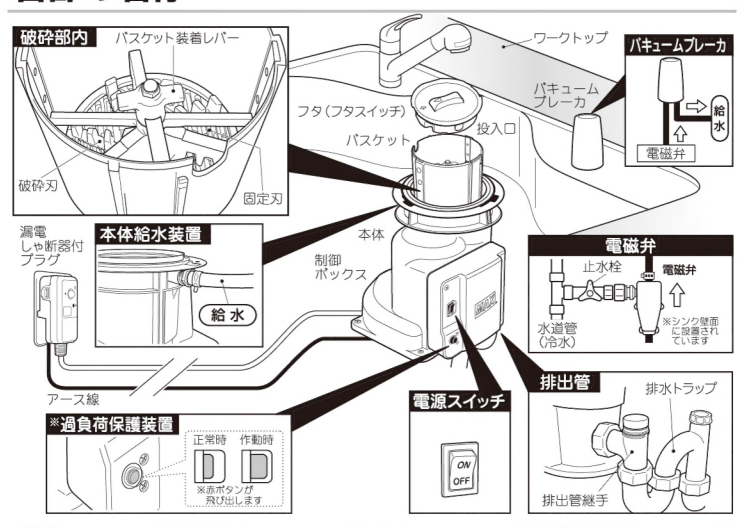


●一般家庭以外の用途ではご使用しないでください。

●長期間使用しないときは電源を 切ってください。 OFF



# 各部の名称





# **小警告**

\*\*過負荷保護装置(赤ボタン)を、テープ などで固定しないでください。

<sup>禁</sup> 止 モーターに異常負荷がかかり、火災の原因になります。



スライド式キッチンの場合、収納物が 本体に当たらないようにしてください。

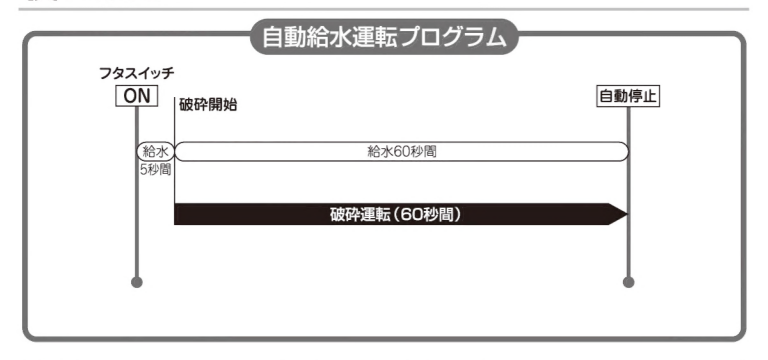
収納物破損の原因になることがあります。

# ブザーの種類

	どんな時に鳴る?	ブザー音	対応方法		
お	電源投入時	[ピ]			
<u>ا</u> آ	フタスイッチをONにした時	[ピ]			
しらせ音	35秒間経過した時	[ピピ]			
音	1分間経過した時	[ピ]			
警告音	破砕中にフタスイッチをOFFにした時	「ピピピピピピ』	破砕処理を1分間必ず継続してください。		
	※過負荷運転(正逆運転)が 規定回数以上になった時	וצעע צעע]	フタを外せばブザー音は止まります。 スプーンなどが入っていた場合、取り除き、再度フタをして 破砕を続けてください。		
	更に※過負荷運転が続き 冷却が必要な時	「ピーピーピーピー」	冷却が必要です。機械は動きません。5分間待機状態になります。5分経過後 ブザーが鳴ります。その後、通常動作ができます。5分間待機中にフタを外し 再度フタを投入した時、『ピー』とブザーが鳴ります。5分間冷却させてくださ		
	本体に何か問題があった時	[ピピピピピピー]	フタを外してもブザー音は消えません。使用を中止し、電源スイッチを「OFF」にして、電源コードを抜いてください。マックスお客様ご相談ダイヤル 120-228-457へご連絡ください。		

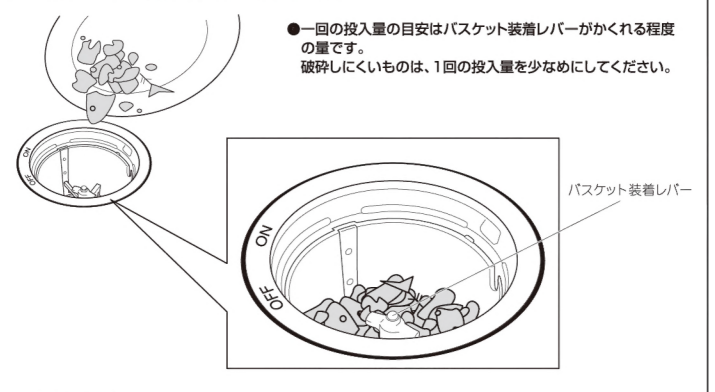
<sup>※</sup>過負荷運転とは、かたいものや、多量に生ごみを投入したときに、正逆運転を繰り返す動作です。

# 使いかた



#### ●電源スイッチが『ON』になっているか確認してください。





#### ⇒お願い>

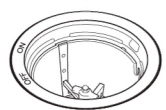
- ●金属・プラスチック・陶器類や貝殻・カニなどの殻等、処理できないもの(5ページ参照)は投入しないでください。
- ●生ごみは無理に押し込まないでください。
- ●大量のとうもろこし、タケノコ、クリなどの皮等、強い繊維質のものを、入れないでください。
- ●サラダ油・てんぷら油・凝固剤などで固めた油・台所用洗剤は、投入しないでください。
- ●生ごみがバスケット装着レバーにまたがらないように投入してください。

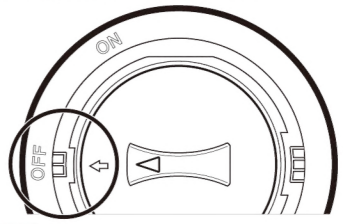
## 方向を確認して投入口にフタをする

●フタの方向(△印を投入口の『OFF』に合わせます)を確認して、取り付けてください。







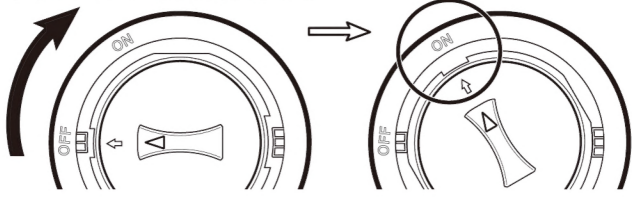


#### さお願い さ

- ●フタを時計などの精密機器に近付けないでください。 (フタに内蔵されている磁石で、機器故障の原因になることがあります。)
- ●フタには磁石が内蔵されているので、金属が付きます。 付いた場合はきれいに取り除いてください。

(金属類が付いていると、フタが確実にできない場合があります。)

# フタスイッチを『ON』にする



- ① フタスイッチを『ON』にするとブザーが『ピ』と1回鳴り、給水が開始されます。
- **2 5秒後**に破砕が開始されます。**5秒間**ごとに反転動作を繰り返します。
- **35秒間**経過すると、ブザーが『**ピピ**』と**2回**鳴ります。
- **4 60秒間**経過すると、ブザーが『**ピ**』と**1 回**鳴り自動停止します。
- ※ 運転開始から5秒間ほぐし運転をします。

#### > お願い >

- ●運転は自動停止するまで必ず継続して行ってください。
- ●運転を繰り返すときは、フタをはずして、再度『ON』にしてください。
- ●運転中に、異常音がしたり、異常な振動がある場合は、すぐに運転を止めて破砕部内を確認してください。 (誤ってスプーンなどの金属類が入っている場合、故障や配管の詰まりの原因になります。)

- ●過負荷運転を繰り返す(正逆運転)と、ブザーが「ピピピ ピピピ・・・」と継続して鳴り、自動停止し、 破砕が中断したことをお知らせします。(故障ではありません)6ページ参照。
- ●フタスイッチを『OFF』『ON』にする場合、2秒以内に操作してください。(フタセンサーがエラーになります)

# 上手な使いかた

- ★きなものや、かたいものは、細かくしてから投入すると破砕しやすくなります。(スイカ・グレープフルーツの皮、とうもろこし・キャベツなどの芯、生の大根・カボチャなど)
- 同種類の生ゴミのみでなく、いろいろな種類の生ゴミを混ぜて投入すると破砕しやすくなります。

運転回数の目安(バスケットいっぱいに入れたときの目安です)

生ごみの種類	運転回数(時間の目安)
★やわらかいもの ごはん・くだもの・野菜など (スイカの皮・メロンの皮などの厚いものは2~3cm程度に刻んで投入してください。)	
<b>★かたいもの</b> 鳥ガラ・魚の骨・野菜の種など (かたいものは、他の生ごみと混ぜると処理しやすくなります)	1回 (1分)
★ねばりつくもの・浮きやすいもの うどん・餅など、ジューサー・コーヒーのカスなど (他の生ごみと混ぜて少しずつ処理してください。)	
★破砕に時間のかかるもの えだまめのさや・玉ねぎの皮など (他の生ごみと混ぜて少しずつ処理してください。)	2回 (約2分)

※ 運転後破砕部に生ごみが残っている場合は、再度運転をしてください。

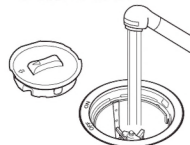
### XE

●運転35秒後にブザー音が『ピピ』(2回)と鳴ります。時間の目安にしてください。

# お手入れのしかた

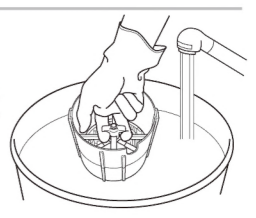
#### ●投入口・フタ

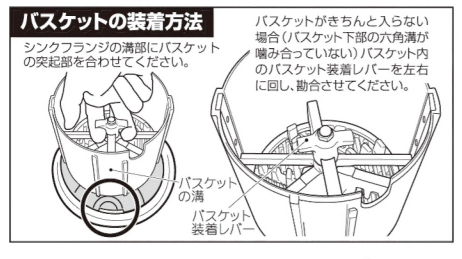
水で洗ってください。



#### ●バスケット

- ・流水で破砕部を清掃してください。
- ・バスケットの装着レバーを持ち、バスケットを取り外し、まっすぐ引き抜いて清掃してください。
- ・破砕部に注意し、スポンジ等で洗ってください。
- ・汚れのひどい場合は、台所用洗剤等を使ってつ けおき洗いしてください。
- ・つけおき後は、充分にすすいでください。(水道水中の鉄分がサビて付着し、サビたように見えることがあります。)





●バスケット取り外し後の本体 側の流入口



#### ●排水管

排水管にたまりやすい物 (卵の殻など)を流す為に、 1週間に一回程度フタをはずし、鍋や洗いおけなど に溜めた多めの水を流してください。(6リットル/回)

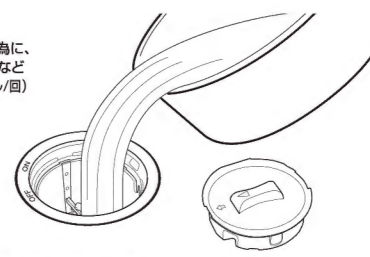
●本体・制御BOX・排水管

柔らかい布で拭いてください。

(ひどい汚れには、台所用中性洗剤か石鹸水を ふくませた布をかたくしぼってお使いください。)

シンナー・ベンジン・アルコール・灯油などは使用しないでください。

(変色・変形の原因になります。)

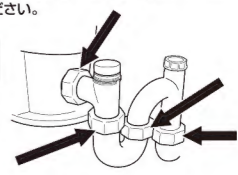


●配管接続部の緩みチェック

シンク接続部、排水トラップ部の水漏れ、および、接合部のナットの 緩みのチェックを行なってください。



版ののチェックを行るうとくだ



水ぬれ禁止

**小警告** 

本体や制御ボックスをぬらさないで ください。

漏電や感電の原因になります。

# 落ちることがあります。

漏電しゃ断器の点検

● 漏電しゃ断器の点検は1ヶ月に1回程度行なってください。点検をする際は、電源スイッチを「ON」にして行なってください。

1 漏電しゃ断器のテストボタンを押す

正常な時は、漏電表示ランプ(オレンジ)が点灯します。

2 リセットボタンを押す

ブザーが「ピ」と鳴り、漏電表示ランプが消灯します。

# 1 テストボタン

漏電表示ランプ

2 リセットボタン

### お願い

●テストボタンを押しても漏電表示ランプが点灯しないときはマックスお客様ご相談ダイヤル (etc.) 0120-228-457へご連絡ください。



ぬれた手で電源スイッチを操作しない でください。

ぬれ手禁止

感電の原因になります。



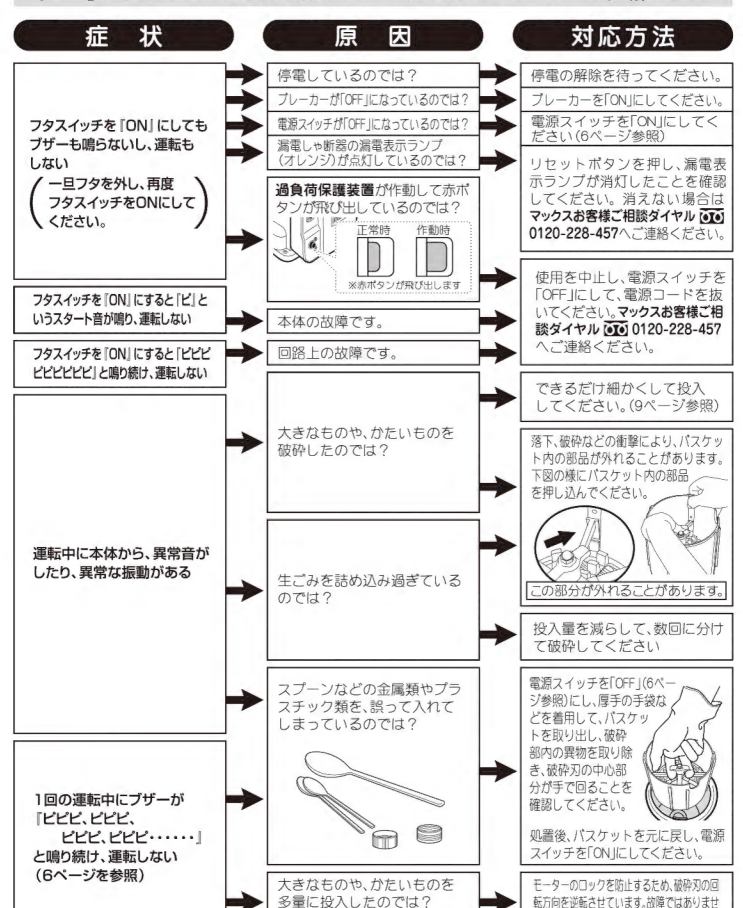
# 注意

漏電しゃ断器は、月1回程度テストボタン を押して動作確認を行なってください。

動作不良のときは、感電の原因になること があります。

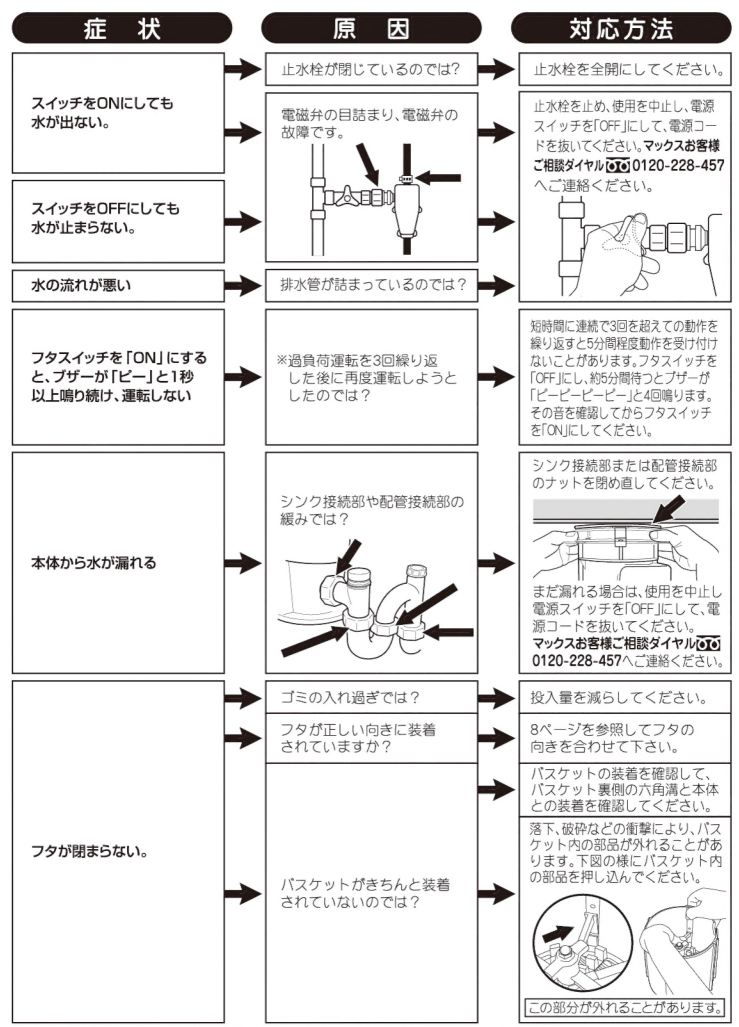
# 故障かな?と思った時には

●次の表に従って調べていただき、なお異常のある場合は、すぐに電源スイッチを 『OFF』にして、マックスお客様ご相談ダイヤル ○ 0120-228-457へご連絡ください



(過負荷運転)(6ページ参照)

ん。できるだけ細かくして投入してください。



※過負荷運転とは、かたいものや、多量に生ごみを投入したときに、正逆運転を繰り返す動作です。

# 保証とアフターサービス

#### ●よくお読みください

## 保証について

- ●本機には保証書(裏表紙)がついています。
- ●お買い上げの日、販売店名などの記入を必ず確かめ、大切に保管してください。
- ●本機の保証期間は、お買い上げの日から2年間です。

#### アフターサービスについて

- ●修理・お取扱い・お手入れなどについてご不明、お困りの場合は、ご使用を中止して、『マックスお客様ご相談 ダイヤル (無料)』にご相談ください。
- ●保証期間中の修理は、保証書(裏表紙)の記載内容に基づいて修理させていただきます。詳しくは保証書をご覧ください。
- ●保証期間経過後の修理は、修理によって機能が維持できる場合、ご要望により有償修理させていただきます。

# 故障時の連絡先

●『マックスお客様ご相談ダイヤル』では、ご相談を受付いたします。

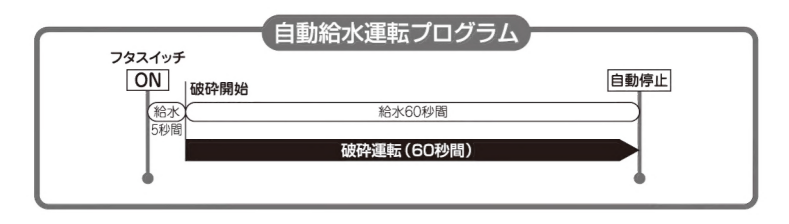
# マックスお客様ご相談ダイヤル (無料) 365日 24H受付 0120-228-457 「ナンパーディスプレイ」を利用しています。

#### ●お客様にご連絡していだだきたい内容

品	名	ディスポーザ			
品	番	GD-B181A2S	GD-B181A2P		
LOT	NO.				
ご使用	開始日	年	月 日		
トラブル	の状況(オ	よるべく具体的に)			

# 仕 様

設 置 場 所	流し台シンク下		
電圧	AC100V		
電源周波数	50Hz/60Hz共用		
電 動 機 形 式	<b>機 形 式</b> DCモーター		
<b>定格 出 カ</b> 56W			
定格消費電力 115W (50Hz/60Hz)、待機電力(運転停止時):約1.6W			
破 砕 部 容 量	約1.2L (1回あたりの処理容量:約300g)		
運 転 方 式	<b>運 転 方 式</b> 全自動フタスイッチ型バッチ方式		
破 砕 方 式	<b>破 砕 方 式</b> 正逆反転ブレード破砕方式		
<b>給 水 圧 力</b> 0.1~0.4MPa			
安 全 装 備	安 全 装 備 過負荷保護装置、漏電しゃ断器、バキュームブレーカ(GD-VB1)		
外 形 寸 法	幅238mm × 奥行268mm × 高さ280mm		
質 量	8.0kg		
電源コード	<b>電 源 コ ー ド</b> 長さ 1.0m、漏電しゃ断器付プラグ		
ア ー ス 線	長さ 1.0m、緑色		
排 水 管	排出□φ38mm		



# 

## 保証書

品 名 ディスポーザ 品 番 GD-B181A2S GD-B181A2P

このたびは当社製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。

この保証書はお客様の正常な使用状態において万一、機器本体が故障した場合には、本書の記載内容で無償修理を行うことを約束するものです。

#### 〈無償修理規定〉

- 1.取扱説明書、取付説明書に従った正常な使用状態で、下記保証期間中に故障した場合には、お買い上げの販売店、弊社または代行店が無償修理致します。
- 2.保証期間内に故障し、無償修理を受ける場合は、お買い上げの販売店または、弊社にご依頼のうえ、本書をご提示ください。 なお、離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- 3.本書は日本国内においてのみ有効です。
- 4.本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
- 5.保証期間内でも次の場合には有償修理になります。
  - (イ) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。
  - (ロ) お買い上げ後、取付場所の移動・落下などによる故障および損傷。
  - (ハ) 火災、塩害、地震、風水害、煤煙、腐食性などの有害ガス、ほこり、落雷、異常気象、ねずみ・鳥・くも・昆虫類の侵入 およびその他の天災、地変による故障および損傷。
  - (二)取付説明書および取扱説明書などに指示する方法以外の工事設計または取付工事などが原因で生じた不具合、故障および損傷。
  - (ホ) 業務用の場所でご使用になられた場合。
  - (へ) 車両、船舶に備品として搭載された場合に生じた故障および損傷。
  - (ト) 樹脂仕上、錆など設計仕様の範囲内の感覚的な現象の場合。
  - (チ)機器に表示してある電源、電圧以外の電源、電圧で使用された場合。
  - (リ) 本書の提示がない場合。
  - (ヌ) 本書にお買い上げの年月日、お客様名、販売店名の記入捺印のない場合、 あるいは字句を書き替えられた場合。
  - (ル) 消耗部品の取替および保守などの費用。

#### 個人情報の取扱について

お客様からご提供いただいたお客様 の氏名・住所・電話番号及びご使用 中の当社製品に関する情報は、新製 品情報・イベントのご案内や当社製 品・サービスの質の向上のために利 用させていただきます。

お客様	お名前			<b>a</b>		
00 合 恢	ご住所 〒					
保証期間	ご使用開始日		年	月	В	から2年間
# # #	店名			<b>a</b>		
販売店	住 所 〒			·		
取付年月日		年	月	В		

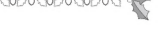
※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。従って、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社にお問い合わせください。

# マックスお客様ご相談ダイヤル(無料) 365日 24H受付 0120-228-457 「ナンパーディスプレイ」を利用しています。

#### MAX。マックス株式会社

〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL 03-3669-8112(代) FAX 03-3669-8135

62678261678267678267678267678267678267678267678267678267678267678267678267678



2版 2008年10月

1版 2008年9月 4版 2010年7月 初版 2008年6月 3版 2009年9月

